

## II Semestre

### Corsi:

**Fisiopatologia dei Sistemi e Neurobiologia CFU 9, ore 72**

*Modulo Fisiopatologia dei Sistemi*

**Prof. F. Mulé**

*Modulo Neurobiologia*

**Prof. R. Serio**

**Farmacologia CFU 6, ore 48**

**Dott. CALASCIBETTA**

**Biochimica Avanzata ed equilibrio redox organico CFU 9, ore 72**

*Modulo Biochimica Avanzata 6 CFU*

**Dott. A. De Blasio**

*Modulo equilibrio redox organico CFU 3 ore 24*

**Prof. Livrea**

**Bioteχνologie cellulari applicate CFU 6, ore 48**

**Dott. E. Carra**

**Aula 4 [Edificio 16] (Viale delle Scienze)**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	<b>Biochimica Avanzata</b>	<b>Equilibrio redox organico (Fino a 12 aprile) *</b>	<b>Farmacologia</b>	<b>Fisiopatologia dei sistemi</b>	<b>Farmacologia</b>
11,00-13,00	<b>Bioteχνologie cellulari applicate</b>	<b>Fisiopatologia dei sistemi</b>	<b>Bioteχνologie cellulari applicate</b>	<b>Equilibrio redox organico (Fino 12 aprile) *</b>	<b>Biochimica Avanzata</b>
14,00-16,00	<b>Neurobiol. (fino al 19/3)</b>	<b>Neurobiol. (fino al 19/3)</b>	<b>Neurobiol. (fino al 19/3)</b>	<b>Neurobiologia (fino al 19/3)</b>	



A partire dall' 11 aprile 2016

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	<b>Biochimica Avanzata</b>		<b>Farmacologia</b>	<b>Biochimica Avanzata</b>	<b>Farmacologia</b>
11,00-13,00	<b>Bioteχνologie cellulari applicate</b>	<b>Fisiopatologia dei sistemi</b>	<b>Bioteχνologie cellulari applicate</b>	<b>Fisiopatologia dei sistemi</b>	<b>Fisiopatologia dei sistemi</b>